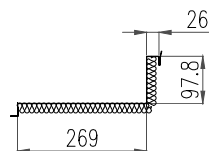
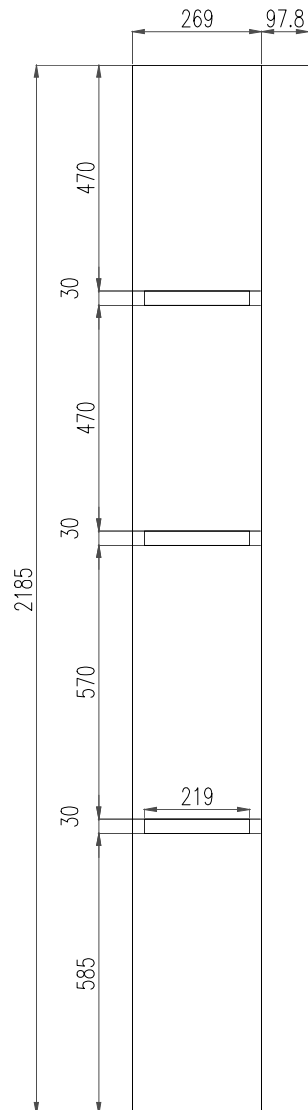
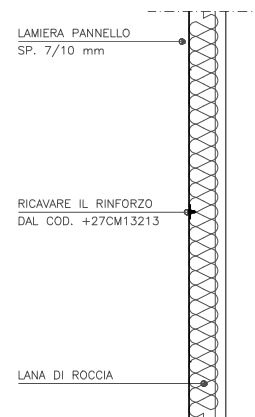


NOTA: LA VISTA DEL PANNELLO E' DAL LATO DELLA
LANA DI ROCCIA



1	+K7LM04710	Angolo	Nr	1
2	+K6LR03208	Foglio lana di roccia Sp. 15	Nr	1
3	+K6LR03207	Foglio lana di roccia Sp. 15	Nr	1
4	+K6RP00593	Rinforzo pannello	Nr	3

PART. RINFORZO
SCALA 1:1



NOTA: INCOLLARE IL RINFORZO PRIMA
DI APPLICARE LA LANA DI ROCCIA

REV.	DATA/Date	DESCRIZIONE VARIAZIONE		FIRMA/Sign.	VISTO/Viewed	
<div><div>marine (interiors)</div><div>Sede Legale Via Genova, 1 34121 Trieste-Italia</div><div>Cap. Soc. € 120.000 i.v. Uff. Reg. Imp TS e C.F. n. 01251390322 R.E.A. TS n. 135999 P.IVA 01251390322</div></div>		RIFERIMENTO	MODELLO/MODEL	CODICE		
			MATERIALE/MATERIAL	+K4PN05117		
		DENOMINAZIONE	ASSIEME PANNELLO		Tolleranze generali: General tolerances:	
					±0.3mm.	
					VISTO/Viewed	
			FIRMA/Sign.	A.Peresson		
			SCALA/Scale	DATA/Date		
			1:10	27.06.19		
Il presente disegno è di proprietà della Marine Interiors S.p.A. Non può essere copiato o mostrato a terzi senza preventiva autorizzazione scritta. La Società tutelerà a termini di legge <i>This drawing is property of Marine Interiors S.p.A. and may not be reproduced nor disclosed to third parties without the written consent of Marine Interiors S.p.A. Any abuse will be prosecuted.</i>					DISEGNO NR./Drawing no +K4PN05117.00	